

戴峥

182-5886-8336 | daizheng@dashwood.xyz | 杭州
微信: Jamal-dai | <https://github.com/NathanDai>
2020应届生 | 求职意向: 研发工程师JAVA实习生

教育

杭州电子科技大学信息工程学院

2016年9月 - 2020年6月

软件工程 本科

- GPA : 3.249 专业前40%
- 荣誉 : 2016-2017学年第一学期二等奖学金 ; 2017-2018学年第二学期三等奖学金
- GPA 仅计算机所有必修课, 实践课和专业选修课, 不含体育、军训, 以95为满绩点

技能

- Java后端开发
 - 熟悉Java, 了解jvm虚拟机与多线程的试用场景和使用方法, 并有一定的应用经验 ;
 - 了解常见的数据结构和Java的网络通信、多线程安全、等通识 ;
 - 熟悉Spring Boot , Spring , MyBatis框架在项目中的使用
 - 熟悉在具体后端项目中使用第三方源代码的方法, 对分布式设计有较深刻的理解, 能够合理整合代码框架, 提高可维护性
- 其他
 - 有个人网站的维护经验, 熟悉TCP/IP协议以及Linux操作系统
 - 了解数据库, 熟练使用SQL对数据库进行增、删、改、查操作
 - 了解版本控制的概念和应用场景, 熟悉Git基本使用
 - 熟悉markdown语法以及UML流程图的制作
 - CET-4考试合格, 理解行业常见词汇, 能较为流畅的阅读英文文档和国外社区的问答并从中学习和解决实际问题

项目经历

房产销售客户管理系统(课程实践)

- 项目功能: 公司可以使用这套系统来管理已有客户和目标客户; 员工可以在拜访客户后将客户的信息存储在上面, 以及调用有需要的客户信息。管理员可以查看员工的销售情况, 判断客户的需求。
- 后台设计: 后端整体使用了SpringMVC + Spring + MyBatis。
使用MyBatis的操作, 使用xml配置Mapper。使用了SpringMVC注解将请求映射到MVC的控制器上, Spring注解与自动装配, 对类的成员变量以及方法进行标注, 完成自动封装。
- 数据库设计: 数据库使用了外键, 将用户的id与角色用外键相互关联起来, 来实现权限的设计; 将客户的id与事件用外键关联起来, 将客户与工作绑定
- 团队合作: 使用GitHub来提交代码, 团队开发人员可以分工合作

自我评价

组织/活动名称

- 自学能力强: 在大学里我会在课余时间自学技术, 因此我锻炼出了在网络上精准获取信息的能力, 进而是我善于独立思考与快速解决问题
- 注重细节: 具体到编码上, 我一向认为编写风格良好且统一的代码是一个优秀程序员的基本素养, 所以我注重每一处命名、缩进和空格的使用, 也会在必要的时候给予代码注释。而且在其他方面我也是一个完美主义者, 只要时间允许, 我倾向于把每一个细节都做到完美